

PLANO DE ENSINO

I. IDENTIFICAÇÃO	
UNIDADE ACADÊMICA: Faculdade de Nutrição	
CURSO: Nutrição e Saúde	
DISCIPLINA: Epidemiologia Nutricional	
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 3 horas/aula	CARGA HORÁRIA TOTAL: 30 horas
ANO/SEMESTRE: 2014/1	TURNO/TURMA: A
PROFESSORA: Maria do Rosário Gondim Peixoto	
II. EMENTA	
Transição nutricional. Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição. Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional. Métodos empregados em epidemiologia nutricional para investigação do estado nutricional de grupos populacionais.	
III. OBJETIVO GERAL	
Apresentar e discutir os aspectos metodológicos da pesquisa epidemiológica e capacitar o aluno para leitura crítica de artigos científicos	
IV. OBJETIVOS ESPECÍFICOS	
O aluno deverá: <ul style="list-style-type: none">- descrever o processo de transição nutricional, identificando os seus determinantes- realizar padronização de medidas antropométricas, calculando o erro técnico da medida- conhecer os limites e possibilidades dos diversos tipos de estudos epidemiológicos- calcular medidas de frequência: incidência e prevalência- calcular as medidas de associação usuais nos estudos epidemiológicos- conhecer as principais enfermidades crônicas não transmissíveis relacionadas aos aspectos nutricionais	
V. CONTEÚDO	
Unidade 1 – Transição Nutricional	
Unidade 2 - Métodos empregados em epidemiologia nutricional para investigação do estado nutricional de grupos populacionais.	
2.1 Antropometria: Padronização e erro técnico da medida	
2.2 Inquéritos alimentação	
Unidade 3 - Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional	
3.1 Delineamentos de estudos epidemiológicos	
3.2 Usos da epidemiologia	
3.3 Medidas de frequência	
3.4 Delineamentos de estudos epidemiológicos	
Unidade 4 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição	

VI. METODOLOGIA E RECURSOS

Serão utilizadas variadas técnicas pedagógicas, como aulas expositivas dialogadas, trabalhos de grupo, seminários e exercícios

VII. PROCESSOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

A avaliação será realizada de forma continuada, levando-se em consideração a presença e a participação nas atividades de grupo, o rendimento nos exercícios e seminários e o desempenho na prova individual.

Nota Final: (Nota 1 + Nota 2)/2

Nota 1: trabalho escrito (0,5) + apresentação (0,5)

Nota 2: Prova (0,8) + exercícios (0,2)

IX. BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR**BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

KAC, G.; SICHIERI, R.; GIGANTE, D. P. (orgs.). **Epidemiologia Nutricional**. Rio de Janeiro: Atheneu, 2007.

MEDRONHO, R. A. **Epidemiologia**. São Paulo: Atheneu, 2002.

WILLET, W. **Nutritional epidemiology**. Second edition. New York: Oxford University Press, 1998.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

FISBERG, R.M. ; SLATER, B.; MARCHIONI, D.M.L ; MARTINI, L.A.; **Inquéritos alimentares: métodos e bases científicas**. São Paulo: Manole; 2005.

Pereira, M.G. **Epidemiologia: teoria e prática**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2001.

X. CRONOGRAMA

Data	Conteúdo/atividade docente e discente
08/04	Conhecimento da turma, apresentação e discussão do plano de ensino, distribuição dos grupos das atividades práticas (Divisão dos temas). Unidade 1 – Transição Nutricional
15/04	Unidade 2 - Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional 2.1 Métodos empregados em epidemiologia nutricional para investigação do estado nutricional de grupos populacionais (antropometria e inquéritos alimentares). 2.2 Delineamentos de estudos epidemiológicos 2.3 Usos da epidemiologia 2.4 Medidas de frequência
22/04	Unidade 2 - Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional 2.5 Proposições de Ações (Plano Estadual Intersetorial para o enfrentamento das doenças crônicas não transmissíveis (DCNT) em Goiás, (2013-2022))
29/04	Unidade 3 - Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional 3.1 Delineamentos de estudos epidemiológicos
06/05	Unidade 3 - Metodologia aplicada ao estudo epidemiológico nutricional 3.1 Delineamentos de estudos epidemiológicos
13/05	Unidade 4 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição Leitura de artigos e discussão com o professor sobre os temas de cada grupo
20/05	Unidade 4 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição 4.1 Apresentação tema 1 4.2 Apresentação tema 2
27/05	Unidade 4 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição 4.3 Apresentação tema 3 4.4 Apresentação tema 4
02/06	Unidade 4 - Enfermidades crônicas não transmissíveis de interesse em nutrição 4.5 Apresentação tema 5 Avaliação da disciplina
03/06	Prova